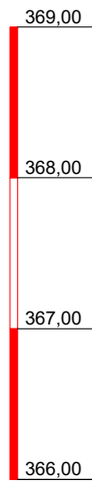
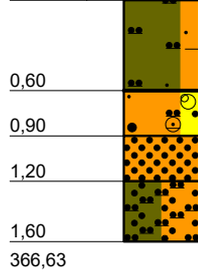


+m NN



### BSP 76 Archivbohrung

▽ +368,23m NN



U, fs, t', trocken, [Oberboden], hellbraun-  
braun

S, g, u, t', erdfeucht, g: Bsst,  
[Hanglehm/Hangschutt], rotbraun

((Sst)), zerbohrt zu G, s, (stark verwitterter  
Bsst), rotbraun

((Ust)), ((Sst)), trocken, ((Ust, Sst, Tst")),  
zerbohrt zu S, U', t, (verwitterter Oberer Bsst),  
rot-violettrotbraun



**DR. SPANG**

Ingenieurgesellschaft f. Bauwesen  
Geologie und Umwelttechnik mbH

**Bauvorhaben:**  
TENP III  
Mittelbrunn - Klingenmünster  
**Auftraggeber:**  
Open Grid Europe

**SCHLITZSONDIERUNG**

Anlage: 4.4 - BSP 76

Projekt-Nr: 40.6722

Datum: 25.08.1993

Maßstab: 1 : 50

Bearbeiter: vZ/Gold